

BASES SCIENTIFIQUES POUR UN CONTROLE DES RENOUÉES ASIATIQUES, RAPPORT DE FIN DE PROJET



L'étude effectue des travaux de recherche sur les renouées asiatiques et explore ses caractéristiques biologiques en vue d'améliorer l'efficacité des méthodes de lutte.

Auteurs du document : ROUIFIED S, PIOLA F, AELB, AGENCE DE L'EAU LOIRE BRETAGNE, CNRS, UNIVERSITE DE LYON, CONSEIL GENERAL LOIRE, ETABLISSEMENT PUBLIC LOIRE, UNION EUROPEENNE

Obtenir le document : Agence de l'eau Loire Bretagne

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Loire Bretagne

Mots clés : RENOUÉE DU JAPON, ESPECE ENVAHISSANTE, PROLIFERATION, LUTTE CONTRE LA POLLUTION, PROGRAMME D'ACTION

Thème (issu du Text Mining) : POLLUTIONS NUISANCES ET PREVENTION, MILIEU NATUREL

Date : 2012-03-01

Format : text/xml

Source : 15657

Langue : Français

Couverture géographique : RHONE ALPES, 42

Télécharger les documents : <http://oaidoc.eau-loire-bretagne.fr/exl-php/oiconsult/DOC00025086>

<http://oaidoc.eau-loire-bretagne.fr/exl-php/oaidoc/doc00025086.pdf>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/bases-scientifiques-pour-un-control-des-renouees-asiatiques-rapport-de-fin-de-projet0>

Evaluer cette notice: